



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 305

20 Ιουνίου 2013

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη ως αναδασωτέου ιδιωτικού δάσους συνολικού εμβαδού 8,425 στρ. στη θέση «Άγιος Γεώργιος - Χωραφάκια» περιφέρειας Τ.Κ. Αχινού, Δήμου Στυλίδας του Νομού Φθιώτιδας.....	1
Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος του υδατορέματος «ΣΚΟΥΡΤΗ» της ΔΕ Αλυκών Δήμου Ζακύνθου.....	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2111/107008	(1)
Κήρυξη ως αναδασωτέου ιδιωτικού δάσους συνολικού εμβαδού 8,425 στρ. στη θέση «Άγιος Γεώργιος - Χωραφάκια» περιφέρειας Τ.Κ. Αχινού, Δήμου Στυλίδας του Νομού Φθιώτιδας.	

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.
2. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87 Α').
3. Το π.δ. 138/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας» (ΦΕΚ 231 Α').
4. Τις διατάξεις του ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (ΦΕΚ 289 Α') όπως τροποποιήθηκαν με τον ν. 3208/03 (ΦΕΚ 303 Α'), άρθρο 36 ν. 3698/2008 (ΦΕΚ 189 Α') και άρθρο 9 ν. 3818/10 (ΦΕΚ 17 Α') και συγκεκριμένα:
 - α) του άρθρου 41 παρ. 1,
 - β) του άρθρου 38 παρ. 1, όπως ισχύουν.
5. Τις διατάξεις του Υπουργείου Γεωργίας:
 - α) 160417/1180/8-7-80,
 - β) 182447/3049/24-9-80 και
 - γ) 105204/2793/31-07-2002.

6. Τη διαταγή του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής: α) 204262/4545/23-11-2010.

7. Την υπ' αριθ. 1669/33104/31-3-2011 απόφαση της Γ.Γ.Α.Δ.Θ.Στ.Ε «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής κ.λπ. στους Δ/ντές Δασών των Νομών» (ΦΕΚ 648/2011/τ.Β').

8. Την υπ' αριθμ. 2827/101368/05-06-2013 πρόταση του Δασαρχείου Λαμίας από την οποία προκύπτει ότι η έκταση που αναφέρεται στο θέμα είχε κατά το χρόνο καταστροφής της, που έγινε από παράνομη αποψίλωση κατά τον μήνα Απρίλιο 2013, δασικό χαρακτήρα κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 1 του ν. 998/79, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, καλυπτόμενη από δασική βλάστηση αειφύλλων πλατύφυλλων (πουρνά-ρια, σχίνα, αγριελιές) σε ποσοστό 40-70% και ως εκ τούτου επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέο το ιδιωτικό δάσος συνολικού εμβαδού 8,425 στρ. στη θέση «Άγιος Γεώργιος - Χωραφάκια» περιφέρειας Τ.Κ. Αχινού, Δήμου Στυλίδας του Νομού Φθιώτιδας, με σκοπό αφ' ενός μεν την διατήρηση του δασικού του χαρακτήρα, ώστε να αποκλειστεί η διάθεση του για άλλο προορισμό αφ' ετέρου δε την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης με φυσική αναγέννηση.

Προσδιορίζεται με τα στοιχεία:

ΤΜΗΜΑ Ε1 (1-2-3- ... -8-9-1) και

ΤΜΗΜΑ Ε2 (10-11-12- ... -23-24-10)

όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα, το οποίο συνοδεύει την απόφαση αυτή και έχει όρια:

ΤΜΗΜΑ Ε1 (εμβαδού 3,461 στρ.)

Ανατολικά: Με αναδασωτέα έκταση (αριθ. 954/1994 αποφ.) και με αγροτοδασικό δρόμο.

Δυτικά: Με αναδασωτέα έκταση (αριθ. 954/1994 αποφ.) και με αγροτοδασικό δρόμο.

Βόρεια: Με ιδιωτική δασική έκταση.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα σήμερα.

ΤΜΗΜΑ Ε2 (εμβαδού 4,964 στρ.)

Ανατολικά: Με αναδασωτέα έκταση (αριθ. 954/1994 αποφ.) και με αγροτοδασικό δρόμο.

Δυτικά: Με αγροτοδασικό δρόμο.

Βόρεια: Με αναδασωτέα έκταση (αριθ. 954/1994 αποφ.) και με αγροτοδασικό δρόμο.

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα σήμερα.

Επιτρέπεται υποβολή κατ' αυτής αίτησης ακύρωσης στο αρμόδιο Διοικητικό Εφετείο (άρθρο 47 ν. 3900/2010 - ΦΕΚ 213 Α') μέσα σε προθεσμία εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσής της (άρθρο 46 π.δ. 18/89 - ΦΕΚ 8 /Α').

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία 10 Ιουνίου 2013

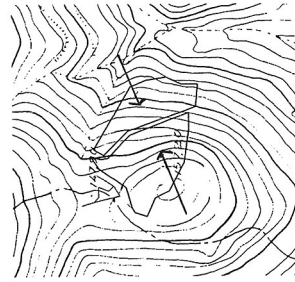
Με εντολή Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Διευθυντής Δασών Ν. Φθιώτιδας
ΙΩΑΝΝΗΣ ΗΛ. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Ανοδοσυνέως ιδιωτικής έκτασης μορφής δάσους που βρίσκεται στην διακή θέση << Χοροαράκια >> περιφέρειας τ.κ. Αγνού του Δήμου Στυλίδας που απογράψανε ο Πελοπίδης Συρόπουλος του Ηλία κάτοικος Οθωνος 1 Λομία Εμβραδού Ε1(1,2,3,...,9,1)= 3461,00 τ.μ. και Ε2(10,11,12,...,23,24,10)=4964,00τ.μ. ήτοι Σύνολο 8425,00τ.μ. :

ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 1000

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ ΚΛ. 1:5000
Αρ.Φυλ. 5355 7



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

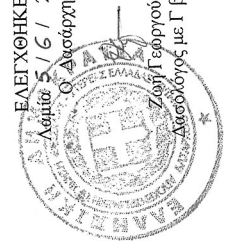
E1	1	X=391854.00	Y=4306344.00
	2	X=391861.00	Y=4306328.00
	3	X=391864.00	Y=4306308.00
	4	X=391857.00	Y=4306293.00
	5	X=391837.00	Y=4306277.00
	6	X=391834.00	Y=4306279.00
	7	X=391809.00	Y=4306347.00
	8	X=391785.00	Y=4306371.00
	9	X=391791.00	Y=4306381.00
E2	10	X=391784.00	Y=4306384.00
	11	X=391772.00	Y=4306376.00
	12	X=391754.00	Y=4306349.00
	13	X=391734.00	Y=4306343.00
	14	X=391729.00	Y=4306340.00
	15	X=391725.00	Y=4306328.00
	16	X=391743.00	Y=4306320.00
	17	X=391750.00	Y=4306306.00
	18	X=391778.00	Y=4306291.00
	19	X=391812.00	Y=4306286.00
	20	X=391828.00	Y=4306286.00
	21	X=391805.00	Y=4306345.00
	22	X=391798.00	Y=4306352.00
	23	X=391782.00	Y=4306367.00
	24	X=391781.00	Y=4306374.00

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

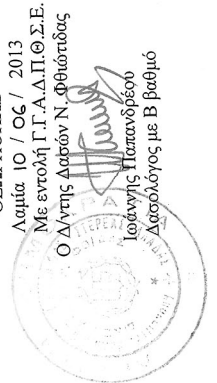
Έκταση που απογράφηκε



ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Λομία 5 / 6 / 20 13
Ο Διευθυντής α.α.



Ανήκει στην αριθμ. 2111/104008/13
απόφαση της
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Λομία 10 / 06 / 2013
Με εντολή Γ.Γ.Α.Δ.Π.Θ.Σ.Ε.
Ο Δ/της Δασών Ν. Φθιώτιδας
Ιωάννης Παπανδρέου
Δασολόγος με Β βαθμό



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 66%

Αριθμ. 8822/4234

(2)

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος του υδατορέματος «ΣΚΟΥΡΤΗ» της ΔΕ Αλυκών Δήμου Ζακύνθου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ - ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 24 του Συντάγματος των Ελλήνων.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 1650/86 «περί περιβάλλοντος κ.λπ.».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 280 του ν. 3852/10 «Πρόγραμμα Καλλικράτης».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3010/2002 «Εναρμόνιση του ν. 1650/86 με τις οδηγίες ΕΕ 97/11 και 96/61, διαδικασία οριοθέτησης κ.λπ.».

5. Το με αριθμ. 12609/1508/13-3-13 αίτημα της Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ζακύνθου για την οριοθέτηση τμήματος του ρυδατορέματος «ΣΚΟΥΡΤΗ» της ΔΕ Αλυκών Δήμου Ζακύνθου και όπως αυτό συμπληρώθηκε με το 18209/2180/9-5-13 έγγραφο.

6. Την υπ' αριθμ. 120/2013 απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου Δ. Ζακύνθου περί θετικής γνωμοδότησης του καθορισμού του θέματος.

7. Την υδραυλική μελέτη, Τεχνική Έκθεση και την οριζοντιογραφία σε κλίμακα 1:500 που συντάχθηκε από την Αλεξάνδρα Μπουρδούμη Πολιτικό Μηχανικό, υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ζακύνθου και θεωρήθηκε από την Δ/ση αυτή στις 30-4-13, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε τον καθορισμό των οριογραμμών του τμήματος του υδατορέματος «ΣΚΟΥΡΤΗ» ΔΕ Αλυκών Δήμου Ζακύνθου, όπως αυτές ορίζονται από τις συντεταγμένες ΕΓΣΑ 87 των κορυφών Α1, Α2, έως Α39 και Δ1, Δ2, έως Δ30 και αποτυπώνονται με κόκκινη γραμμή στην οριζοντιογραφία σε κλίμακα 1:500, που συντάχθηκε από την Αλεξάνδρα Μπουρδούμη Πολιτικό Μηχανικό, υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ζακύνθου και θεωρήθηκε από την Δ/ση αυτή στις 30-4-2013.

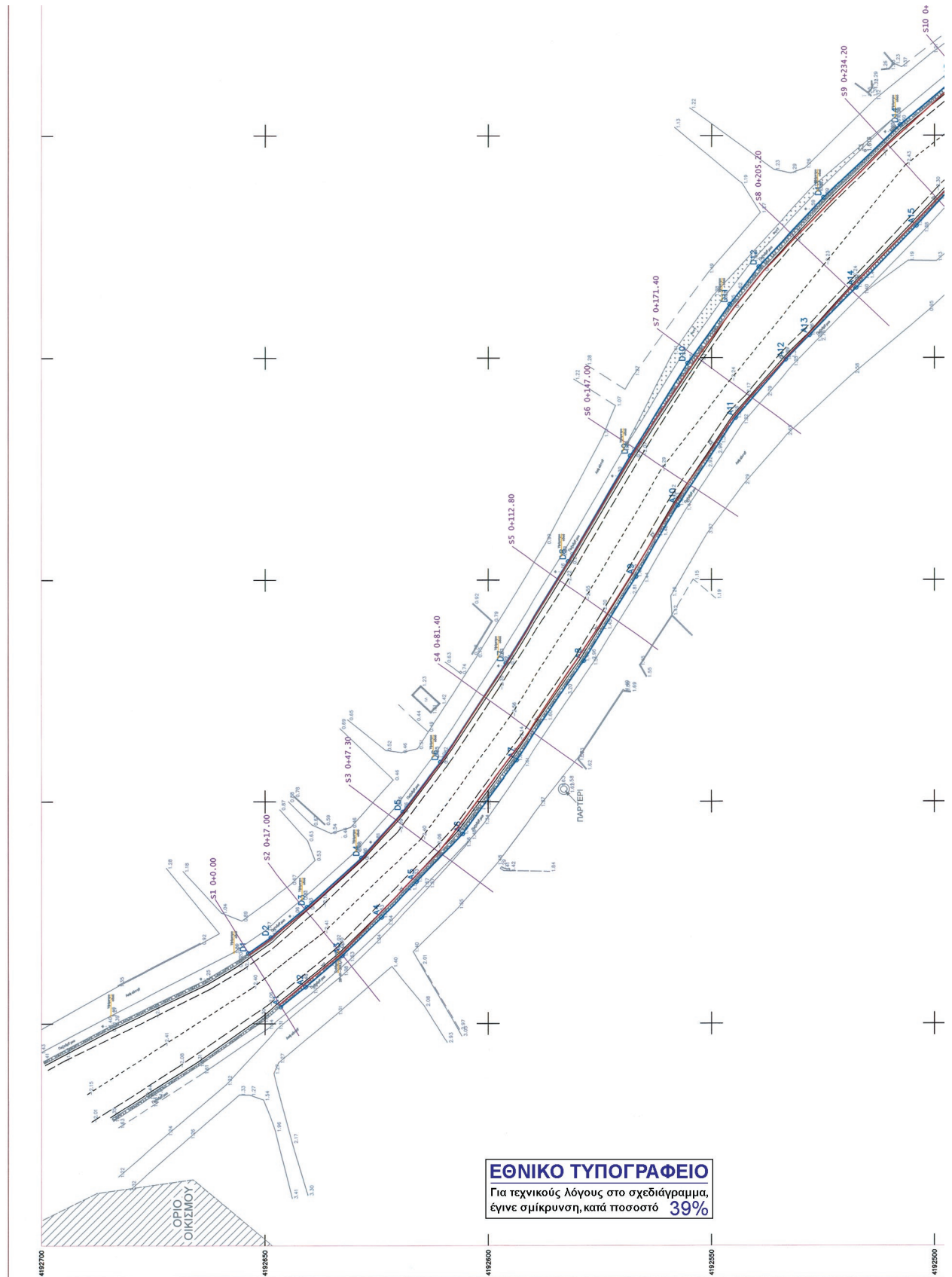
Η οριζοντιογραφία αυτή συνοδεύει την παρούσα απόφαση και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως μαζί με την οριζοντιογραφία και τους πίνακες των συντεταγμένων.

Η ισχύς της απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα 7 Ιουνίου 2013

Ο Γενικός Γραμματέας
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΑΓΓΕΛΑΚΑΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:

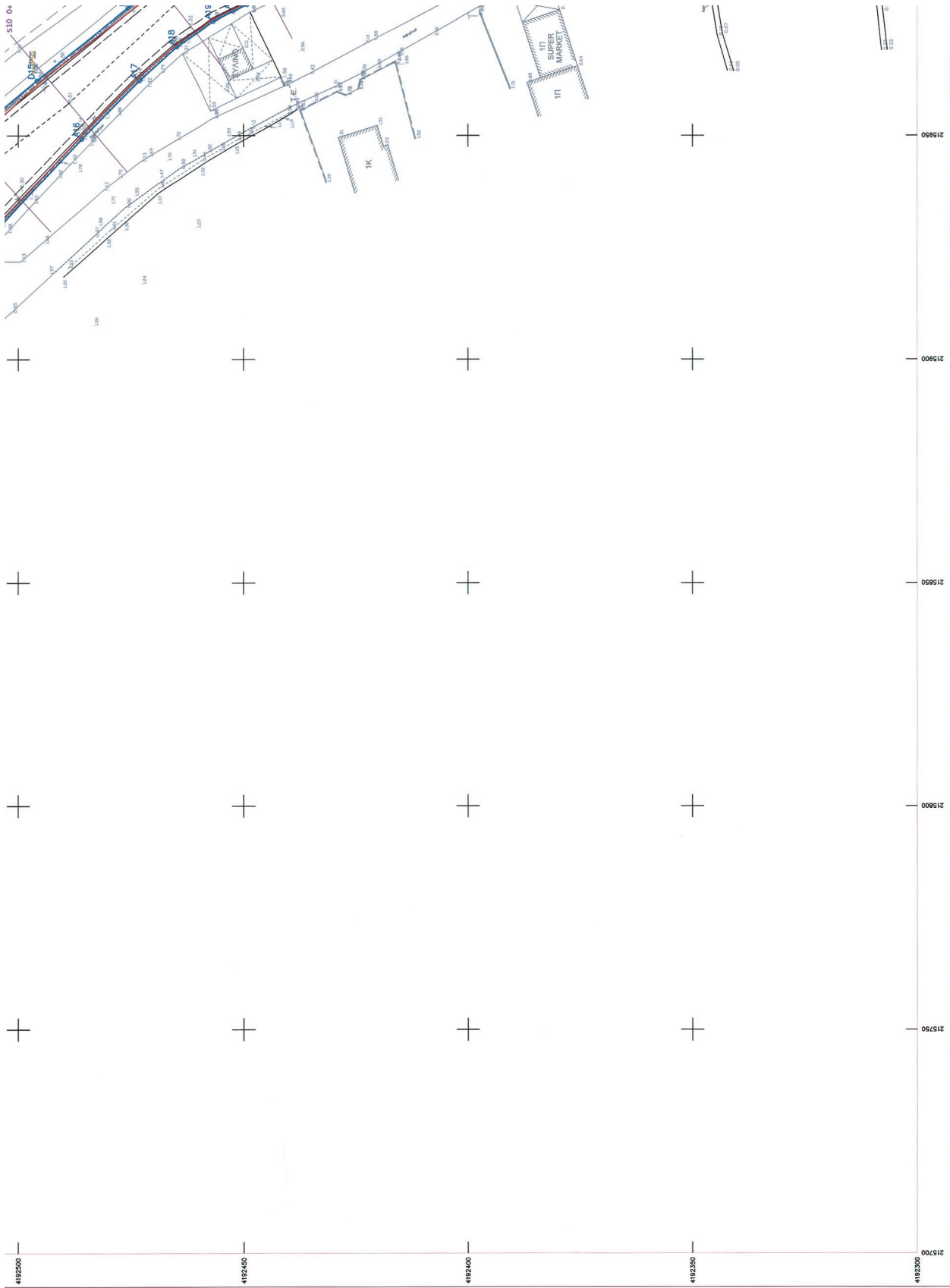
ΔΡΟΜΟΣ	$\frac{S^3}{1.616}$	ΠΟΛΥΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
ΦΥΡΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ	1.23	ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ		
ΚΟΠΗ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ		
ΒΑΦΙΑ ΓΡΑΜΜΗ - ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ		
ΜΑΝΤΡΟΤΟΙΧΟΣ		
ΣΥΡΜΑΤΟΠΕΡΙΦΡΑΞΗ		
ΤΕΧΝΙΚΟ		
ΥΦΕΣΤΑΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ		

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ:

ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ	
ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ	
ΛΕΩΝΑΣ ΠΥΘΜΕΝΑ	
ΚΟΡΥΦΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ	A1
ΘΕΣΗ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	SL 0+0.00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΣΚΟΥΡΤΗ :

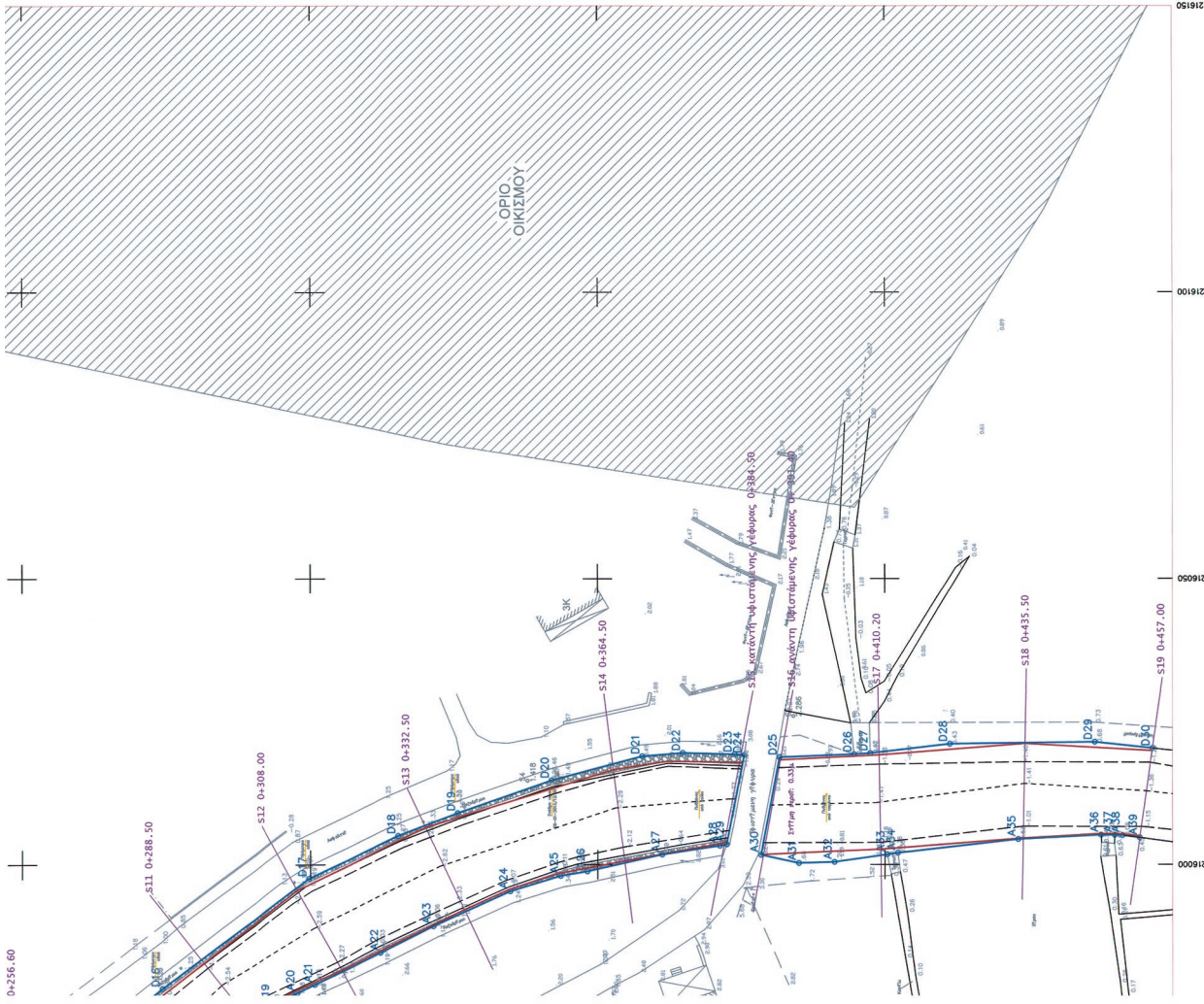
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ			ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ		
ΚΟΡΥΦΗΣ	Χ	Υ	ΚΟΡΥΦΗΣ	Χ	Υ
A1	215753.785	4192446.299	A1	215765.463	4192653.646
A2	215759.487	4192446.487	A2	215771.165	4192653.843
A3	215765.189	4192446.684	A3	215776.867	4192654.040
A4	215771.891	4192446.881	A4	215782.569	4192654.237
A5	215777.593	4192447.078	A5	215788.271	4192654.434
A6	215783.295	4192447.275	A6	215793.973	4192654.631
A7	215789.997	4192447.472	A7	215799.675	4192654.828
A8	215795.699	4192447.669	A8	215805.377	4192655.025
A9	215801.401	4192447.866	A9	215811.079	4192655.222
A10	215807.103	4192448.063	A10	215816.781	4192655.419
A11	215812.805	4192448.260	A11	215822.483	4192655.616
A12	215818.507	4192448.457	A12	215828.185	4192655.813
A13	215824.209	4192448.654	A13	215833.887	4192656.010
A14	215829.911	4192448.851	A14	215839.589	4192656.207
A15	215835.613	4192449.048	A15	215845.291	4192656.404
A16	215841.315	4192449.245	A16	215850.993	4192656.601
A17	215847.017	4192449.442	A17	215856.695	4192656.798
A18	215852.719	4192449.639	A18	215862.397	4192656.995
A19	215858.421	4192449.836	A19	215868.099	4192661.192
A20	215864.123	4192449.033	A20	215873.801	4192661.389
A21	215869.825	4192449.230	A21	215879.503	4192661.586
A22	215875.527	4192449.427	A22	215885.205	4192661.783
A23	215881.229	4192449.624	A23	215890.907	4192661.980
A24	215886.931	4192449.821	A24	215896.609	4192662.177
A25	215892.633	4192449.018	A25	215902.311	4192662.374
A26	215898.335	4192449.215	A26	215908.013	4192662.571
A27	215904.037	4192449.412	A27	215913.715	4192662.768
A28	215909.739	4192449.609	A28	215919.417	4192662.965
A29	215915.441	4192449.806	A29	215925.119	4192663.162
A30	215921.143	4192449.003	A30	215930.821	4192663.359
A31	215926.845	4192449.200	A31	215936.523	4192663.556
A32	215932.547	4192449.397	A32	215942.225	4192663.753
A33	215938.249	4192449.594	A33	215947.927	4192663.950
A34	215943.951	4192449.791	A34	215953.629	4192664.147
A35	215949.653	4192449.988	A35	215959.331	4192664.344
A36	215955.355	4192450.185	A36	215965.033	4192664.541
A37	215961.057	4192450.382	A37	215970.735	4192664.738
A38	215966.759	4192450.579	A38	215976.437	4192664.935
A39	215972.461	4192450.776	A39	215982.139	4192665.132
A40	215978.163	4192450.973	A40	215987.841	4192665.329
A41	215983.865	4192451.170	A41	215993.543	4192665.526
A42	215989.567	4192451.367	A42	215999.245	4192665.723
A43	215995.269	4192451.564	A43	216004.947	4192665.920
A44	216000.971	4192451.761	A44	216010.649	4192666.117
A45	216006.673	4192451.958	A45	216016.351	4192666.314
A46	216012.375	4192452.155	A46	216022.053	4192666.511
A47	216018.077	4192452.352	A47	216027.755	4192666.708
A48	216023.779	4192452.549	A48	216033.457	4192666.905
A49	216029.481	4192452.746	A49	216039.159	4192667.102
A50	216035.183	4192452.943	A50	216044.861	4192667.299
A51	216040.885	4192453.140	A51	216050.563	4192667.496
A52	216046.587	4192453.337	A52	216056.265	4192667.693
A53	216052.289	4192453.534	A53	216061.967	4192667.890
A54	216057.991	4192453.731	A54	216067.669	4192668.087
A55	216063.693	4192453.928	A55	216073.371	4192668.284
A56	216069.395	4192454.125	A56	216079.073	4192668.481
A57	216075.097	4192454.322	A57	216084.775	4192668.678
A58	216080.799	4192454.519	A58	216090.477	4192668.875
A59	216086.501	4192454.716	A59	216096.179	4192669.072
A60	216092.203	4192454.913	A60	216101.881	4192669.269
A61	216097.905	4192455.110	A61	216107.583	4192669.466
A62	216103.607	4192455.307	A62	216113.285	4192669.663
A63	216109.309	4192455.504	A63	216118.987	4192669.860
A64	216115.011	4192455.701	A64	216124.689	4192669.957
A65	216120.713	4192455.898	A65	216130.391	4192670.154
A66	216126.415	4192456.095	A66	216136.093	4192670.351
A67	216132.117	4192456.292	A67	216141.795	4192670.548
A68	216137.819	4192456.489	A68	216147.497	4192670.745
A69	216143.521	4192456.686	A69	216153.199	4192670.942
A70	216149.223	4192456.883	A70	216158.901	4192671.139
A71	216154.925	4192457.080	A71	216164.603	4192671.336
A72	216160.627	4192457.277	A72	216170.305	4192671.533
A73	216166.329	4192457.474	A73	216176.007	4192671.730
A74	216172.031	4192457.671	A74	216181.709	4192671.927
A75	216177.733	4192457.868	A75	216187.411	4192672.124
A76	216183.435	4192458.065	A76	216193.113	4192672.321
A77	216189.137	4192458.262	A77	216198.815	4192672.518
A78	216194.839	4192458.459	A78	216204.517	4192672.715
A79	216200.541	4192458.656	A79	216210.219	4192672.912
A80	216206.243	4192458.853	A80	216215.921	4192673.109
A81	216211.945	4192459.050	A81	216221.623	4192673.306
A82	216217.647	4192459.247	A82	216227.325	4192673.503
A83	216223.349	4192459.444	A83	216233.027	4192673.700
A84	216229.051	4192459.641	A84	216238.729	4192673.897
A85	216234.753	4192459.838	A85	216244.431	4192674.094
A86	216240.455	4192459.035	A86	216250.133	4192674.291
A87	216246.157	4192459.232	A87	216255.835	4192674.488
A88	216251.859	4192459.429	A88	216261.537	4192674.685
A89	216257.561	4192459.626	A89	216267.239	4192674.882
A90	216263.263	4192459.823	A90	216272.941	4192675.079
A91	216268.965	4192460.020	A91	216278.643	4192675.276
A92	216274.667	4192460.217	A92	216284.345	4192675.473
A93	216280.369	4192460.414	A93	216290.047	4192675.670
A94	216286.071	4192460.611	A94	216295.749	4192675.867
A95	216291.773	4192460.808	A95	216301.451	4192676.064
A96	216297.475	4192461.005	A96	216307.153	4192676.261
A97	216303.177	4192461.202	A97	216312.855	4192676.458
A98	216308.879	4192461.399	A98	216318.557	4192676.655
A99	216314.581	4192461.596	A99	216324.259	4192676.852
A100	216320.283	4192461.793	A100	216329.961	4192677.049
A101	216325.985	4192461.990	A101	216335.663	4192677.246
A102	216331.687	4192462.187	A102	216341.365	4192677.443
A103	216337.389	4192462.384	A103	216347.067	4192677.640
A104	216343.091	4192462.581	A104	216352.769	4192677.837
A105	216348.793	4192462.778	A105	216358.471	4192678.034
A106	216354.495	4192462.975	A106	216364.173	4192678.231
A107	216360.197	4192463.172	A107	216369.875	4192678.428
A108	216365.899	4192463.369	A108	216375.577	4192678.625
A109	216371.601	4192463.566	A109	216381.279	4192678.822
A110	216377.303	4192463.763	A110	216386.981	4192679.019
A111	216383.005	4192463.960	A111	216392.683	4192679.216
A112	216388.707	4192464.157	A112	216398.385	4192679.413
A113	216394.409	4192464.354	A113	216404.087	4192679.610
A114	216400.111	4192464.551	A114	216409.789	4192679.807
A115	216405.813	4192464.748	A115	216415.491	4192679.994
A116	216411.515	4192464.945	A116	216421.193	4192680.191
A117	216417.217	4192465.142	A117	216426.895	4192680.388
A118	216422.919	4192465.339	A118	216432.597	4192680.585
A119	216428.621	4192465.536	A119	216438.299	4192680.782
A120	216434.323	4192465.733	A120	216443.999	4192680.979
A121	216439.999	4192465.930	A121	216449.701	4192681.176
A122	216445.699	4192466.127	A122	216455.403	4192681.373
A123	216451.399	4192466.324	A123	216461.105	4192681.570
A124	216457.099	4192466.521	A124	216466.807	4192681.767
A125	216462.799	4192466.718	A125	216472.509	4192681.964
A126	216468.499	4192466.915	A126	216478.211	4192682.161
A127	216474.199	4192467.112	A127	216483.913	4192682.358
A128	216479.899	4192467.309	A128	216489.615	4192682.555
A129	216485.599	4192467.506	A129	216495.317	4192682.752
A130	216491.299	4192467.703	A130	216501.019	4192682.949
A131	216496.999	4192467.900	A131	216506.721	4192683.146
A132	216502.699	4192468.097	A132	216512.423	4192683.343
A133	216508.399	4192468.294	A133	216518.125	4192683.540
A134	216514.099	4192468.491	A134	216523.827	4192683.737
A135	216519.799	4192468.688	A135	216529.529	4192683.934
A136	216525.499	4192468.885	A136	216535.231	4192684.131
A137	216531.199	4192469.082	A137	216540.933	4192684.328
A138	216536.899	4192469.279	A138	216546.635	4192684.525
A139	216542.599	4192469.476	A139	216552.337	4192684.722
A140	216548.299	4192469.673	A140	216558.039	4192684.919
A141	216553.999	4192469.870	A141	216563.741	4192685.116
A142	216559.699	4192469.967	A142	216569.443	4192685.313
A143	216565.399	4192470.164	A143	216575.145	4192685.510
A144	216571.099	4192470.361	A144	216580.847	4192685.707
A145	216576.799	4192470.558	A145	216586.549	4192685.904
A146	216582.499	4192470.755	A146	216592.251	4192686.101
A147	216588.199	4192470.952	A147	216597.953	4192686.298
A148	216593.899	4192471.149	A148	216603.655	4192686.495
A149	216599.599	4192471.346	A149	216609.357	4192686.692
A150	216605.299	4192471.543	A150	216615.059	4192686.889
A151	216610.999	4192471.740	A151	216620.761	4192687.086
A152	216616.699	4192471.937	A152	216626.463	4192687.283
A153	216622.399				



A29	216001.50	4192371.54	216001.50	4192371.54
A30	216001.720	4192371.577	216001.720	4192371.577
A31	216001.287	4192385.014	216001.287	4192385.014
A32	216001.795	4192349.607	216001.795	4192349.607
A33	216002.072	4192347.771	216002.072	4192347.771
A34	216001.168	4192312.442	216001.168	4192312.442
A35	216001.168	4192310.096	216001.168	4192310.096
A36	216001.168	4192310.096	216001.168	4192310.096
A37	216001.168	4192310.096	216001.168	4192310.096
A38	216001.168	4192310.096	216001.168	4192310.096
A39	216001.168	4192310.096	216001.168	4192310.096

Η ΞΕΛΑΤΗΝ ΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
ΕΓΙΝΕ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΕΓΣΑ '87)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΕΛΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	
ΟΡΙΘΜΗΤΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΣΚΟΥΡΤΗ	
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	12
ΚΩΔΙΚΑ:	1500
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2013
ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 20 / 05 / 2013 Η. ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΧΕΔΙΟΥ 20 / 04 / 2013 Ο ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΑΝΤΙΚΕΦΑΛΟΓΡΑΦΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΒΕΡΟΛΙΝΗ ΣΧΕΔΙΟΥ 20 / 05 / 2013 Ο ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης Αριθμός Πρωτοκόλλου: 3322/4294 Ημερομηνία: 21/02/2013 Υπογραφή: [Signature]
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΤΑΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΤΣΑΛΙΑΝΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΤΑΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΤΣΑΛΙΑΝΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	



ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004